

# DIN EN 13702-2:2004-03 (D)

Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Bestimmung der dynamischen Viskosität von modifizierten Bitumen - Teil 2: Koaxial-Zylinder-Verfahren; Deutsche Fassung EN 13702-2:2003

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b>	.....	<b>2</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Kurzbeschreibung</b> .....	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Prüfeinrichtungen</b> .....	<b>3</b>
<b>4.1</b>	<b>Koaxial</b> .....	<b>3</b>
<b>4.2</b>	<b>Wärmeschrank</b> .....	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Probenahme</b> .....	<b>4</b>
<b>6</b>	<b>Durchführung</b> .....	<b>4</b>
<b>6.1</b>	<b>Vorbereitung der Probe</b> .....	<b>4</b>
<b>6.2</b>	<b>Vorheizung</b> .....	<b>5</b>
<b>6.3</b>	<b>Messung</b> .....	<b>5</b>
<b>6.4</b>	<b>Weitere Temperaturen</b> .....	<b>5</b>
<b>6.5</b>	<b>Prüfbedingungen</b> .....	<b>5</b>
<b>7</b>	<b>Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>5</b>
<b>8</b>	<b>Präzision</b> .....	<b>5</b>
<b>8.1</b>	<b>Wiederholpräzision</b> .....	<b>6</b>
<b>8.2</b>	<b>Vergleichpräzision</b> .....	<b>6</b>